



## ZENITH RAYONNE EN BLEU POUR L'ÉTÉ

ZENITH aborde l'été en proposant un éventail de modèles tendance bleue. DEFY CLASSIC, EL PRIMERO 21 BLUE, PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL de 40 mm de diamètre ou PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH de 45 mm de diamètre : toutes se parent de tonalités indigo, pour accompagner les beaux jours en toute liberté.

### **Bleu aqua**

La DEFY CLASSIC se dote d'une lunette intérieure bleue aqua sur bracelet en caoutchouc noir revêtu de cuir alligator bleu ; alors que la DEFY EL PRIMERO 21 BLUE assortit sa platine bleu vif à un choix de bracelets aux couleurs de la saison.

### **Bleu horizon**

Cet été, les PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL de 40 mm de diamètre et PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH de 45 mm de diamètre adoptent un cadran bleu azur mat. Associées à des bracelets sportifs en nubuck gras bleu, elles sont étanches à 100 mètres et, par conséquent, adaptées aux activités en mer, sur terre ou dans les airs.

### **ZENITH : l'horlogerie suisse du futur**

Depuis 1865, l'authenticité, l'audace et la passion n'ont cessé de guider Zenith dans sa quête de repousser les limites de l'excellence, de la précision et de l'innovation. Fondée au Locle par l'horloger visionnaire Georges Favre-Jacot, Zenith a rapidement été reconnue pour la précision de ses chronomètres : elle a été récompensée par 2'333 prix de chronométrie en un siècle et demi d'existence, un record absolu. Depuis que le légendaire calibre El Primero, qui assure la mesure des temps courts au 1/10e de seconde, l'a rendue célèbre, la Manufacture a développé plus de 600 variantes de mouvements. Aujourd'hui, Zenith offre de nouvelles perspectives fascinantes à la mesure du temps, dont l'affichage du 1/100e de seconde avec le Defy El Primero 21, et donne une dimension totalement novatrice à la mécanique de précision à travers la montre la plus précise au monde, incarnée par la Defy Lab du XXIe siècle. Stimulée par des liens nouvellement renforcés avec la tradition de dynamisme et d'avant-gardisme dont elle est fière, Zenith dessine son avenir... et l'avenir de l'horlogerie suisse.

## DEFY EL PRIMERO 21 BLUE TECHNICAL DETAILS

Référence : 95.9002.9004/78.R584

### POINTS CLÉS

Nouveau mouvement du chronographe au 1/100e de seconde  
Signature dynamique exclusive d'une rotation par seconde  
1 échappement pour la montre (36 000 alt/h – 5 Hz) ;  
1 échappement pour le chronographe (360 000 alt/h – 50 Hz)  
Certifié Chronomètre

### MOUVEMENT

El Primero 9004, automatique  
Calibre : 14¼’’ (Diamètre : 32.80 mm)  
Épaisseur : 7.9 mm  
Composants : 293  
Rubis : 53  
Fréquence 36,000 VpH (5 Hz)  
Réserve de marche 50 heures min  
Masse oscillante spéciale avec motif « satiné circulaire »

### FONCTIONS

Heures et minutes au centre  
Petite seconde à 9 heures  
Chronographe au 1/100e de seconde :  
-Aiguille de chronographe centrale  
-Compteur 30 minutes à 3 heures  
-Compteur 60 secondes à 6 heures  
-Chronographe à indication de la réserve de marche à 12 heures

### BOITIER, CADRAN ET AIGUILLES

Matériau : Titane brossé  
Diamètre : 44 mm  
Diamètre ouverture : 35.5 mm  
Épaisseur : 14.50 mm  
Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces  
Fond : Verre saphir transparent  
Étanchéité : 10 ATM  
Cadran : Ajouré avec compteurs deux couleurs différentes  
Index des heures : Rhodiées, facettés et recouverts de Super-LumiNova®  
Aiguilles : Rhodiées, facettés et recouverts de Super-LumiNova®

### BRACELET ET BOUCLE

Bracelet en caoutchouc noir recouvert de cuir Alligator bleu  
Double boucle déployante en titane



## DEFY EL PRIMERO 21 BLUE TECHNICAL DETAILS

Référence: 95.9002.9004/78.R591

### POINTS CLÉS

Nouveau mouvement du chronographe au 1/100e de seconde  
Signature dynamique exclusive d'une rotation par seconde  
1 échappement pour la montre (36 000 alt/h – 5 Hz) ;  
1 échappement pour le chronographe (360 000 alt/h – 50 Hz)  
Certifié Chronomètre

### MOUVEMENT

El Primero 9004, automatique  
Calibre : 14¼`´´ (Diamètre : 32.80 mm)  
Épaisseur : 7.9 mm  
Composants : 293  
Rubis : 53  
Fréquence 36,000 VpH (5 Hz)  
Réserve de marche 50 heures min  
Masse oscillante spéciale avec motif « satiné circulaire »

### FONCTIONS

Heures et minutes au centre  
Petite seconde à 9 heures  
Chronographe au 1/100e de seconde :  
-Aiguille de chronographe centrale  
-Compteur 30 minutes à 3 heures  
-Compteur 60 secondes à 6 heures  
-Chronographe à indication de la réserve de marche à 12 heures

### BOITIER, CADRAN ET AIGUILLES

Matériau : Titane brossé  
Diamètre : 44 mm  
Diamètre ouverture : 35.5 mm  
Épaisseur : 14.50 mm  
Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces  
Fond : Verre saphir transparent  
Étanchéité : 10 ATM  
Cadran : Ajouré avec compteurs deux couleurs différentes  
Index des heures : Rhodiées, facettés et recouverts de Super-LumiNova®  
Aiguilles : Rhodiées, facettés et recouverts de Super-LumiNova®

### BRACELET ET BOUCLE

Bracelet en caoutchouc bleu  
Double boucle déployante en titane



## DEFY CLASSIC DÉTAILS TECHNIQUES

Référence : 95.9000.670/78.R584

### KEY POINTS

Nouveau mouvement Élite squeletté  
Nouveau boîtier 41-MM en titane brossé  
Ancre et roue d'échappement en silicium

### MOUVEMENT

Elite 670 SK, Automatique  
Calibre : 11 ½'''' (Diamètre : 25.60mm)  
Épaisseur du mouvement : 3.88mm  
Composants : 187  
Rubis : 27  
Fréquence : 28800 alt/h (4 Hz)  
Réserve de marche : 48 heures min  
Finitions : masse oscillante étoilée satinée

### FONCTIONS

Heures et minutes au centre  
Aiguille de seconde centrale  
Indication de la date à 6 heures

### BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES

Diamètre : 41mm  
Ouverture diamètre : 32.5mm  
Épaisseur : 10.75mm  
Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces  
Fond : Verre saphir transparent  
Matériau : Titane brossé  
Étanchéité : 10 ATM  
Cadran : Squelettisé  
Index des heures : Rhodiés, facettés et recouverts de SuperLuminova SLN C1  
Aiguilles : Rhodiées, facettées et recouvertes de SuperLuminova SLN C1

### BRACELET ET BOUCLE

Bracelet : Référence : 27.00.2218.584  
Désignation : Caoutchouc noir recouvert de cuir d'alligator  
Boucles : Référence : 27.95.0018.930  
Désignation : Double boucle déployante en titane



## DEFY CLASSIC DÉTAILS TECHNIQUES

Référence : 95.9000.670/51.R584

### KEY POINTS

Nouveau mouvement Élite squeletté  
Nouveau boîtier 41-MM en titane brossé  
Ancre et roue d'échappement en silicium

### MOUVEMENT

Elite 670 SK, Automatique  
Calibre : 11 ½<sup>'''</sup> (Diamètre : 25.60mm)  
Épaisseur du mouvement : 3.88mm  
Composants : 187  
Rubis : 27  
Fréquence : 28800 alt/h (4 Hz)  
Réserve de marche : 48 heures min  
Finitions : masse oscillante étoilée satinée

### FONCTIONS

Heures et minutes au centre  
Aiguille de seconde centrale  
Indication de la date à 3 heures

### BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES

Diamètre : 41mm  
Ouverture diamètre : 32.5mm  
Épaisseur : 10.75mm  
Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces  
Fond : Verre saphir transparent  
Matériau : Titane brossé  
Étanchéité : 10 ATM  
Cadran : Soleillé bleu  
Index des heures : Rhodiés, facettés et recouverts de SuperLuminova SLN C1  
Aiguilles : Rhodiées, facettées et recouvertes de SuperLuminova SLN C1

### BRACELET ET BOUCLE

Bracelet : Référence : 27.00.2218.584  
Désignation : Caoutchouc noir recouvert de cuir d'alligator  
Boucle : Référence : 27.95.0018.930  
Désignation : Double boucle déployante en titane



## DEFY CLASSIC DÉTAILS TECHNIQUES

Référence : 95.9000.670/51.R790

### KEY POINTS

Nouveau mouvement Élite squeletté  
Nouveau boîtier 41-MM en titane brossé  
Ancre et roue d'échappement en silicium

### MOUVEMENT

Elite 670 SK, Automatique  
Calibre : 11 ½'''' (Diamètre : 25.60mm)  
Épaisseur du mouvement : 3.88mm  
Composants : 187  
Rubis : 27  
Fréquence : 28800 alt/h (4 Hz)  
Réserve de marche : 48 heures min  
Finitions : masse oscillante étoilée satinée

### FONCTIONS

Heures et minutes au centre  
Aiguille de seconde centrale  
Indication de la date à 3 heures

### BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES

Diamètre : 41mm  
Ouverture diamètre : 32.5mm  
Épaisseur : 10.75mm  
Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces  
Fond : Verre saphir transparent  
Matériau : Titane brossé  
Étanchéité : 10 ATM  
Cadran : Soleillé bleu  
Index des heures : Rhodiés, facettés et recouverts de SuperLuminova SLN C1  
Aiguilles : Rhodiées, facettées et recouvertes de SuperLuminova SLN C1

### BRACELET ET BOUCLE

Bracelet : Référence : 27.00.2218.790  
Désignation : Caoutchouc bleu  
Boucle : Référence : 27.95.0018.930  
Désignation : Double boucle déployante en titane



## PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH BRONZE BLUE DIAL

### DÉTAILS TECHNIQUES

Référence : 29.2430.4069/57.C808

#### KEY POINTS

Boîtier en bronze  
Chronographe automatique El Primero à roue à colonnes  
Fond de boîtier orné du logo des instruments d'aviation Zenith  
Chiffres arabes entièrement faits de SuperLuminova

#### MOUVEMENT

El Primero 4069, automatique  
Calibre : 13 1/4'' (Diamètre : 30mm)  
Épaisseur du mouvement : 6.6mm  
Composants : 254  
Rubis : 35  
Fréquence : 36,000 VpH (5Hz)  
Réserve de marche : 50 heures min  
Finitions : Masse oscillante avec motif "Côtes de Genève" motif

#### FONCTIONS

Heures et minutes au centre  
Petite seconde à 9 heures  
Chronographe :

- Aiguille de chronographe centrale
- Compteur 30 minutes à 3 heures

#### BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES

Diamètre : 45mm  
Diameter opening : 37.8mm  
Épaisseur : 14.25mm  
Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces  
Fond : Fond de boîtier en titane orné du logo des instruments d'aviation Zenith  
Matériel : Bronze  
Étanchéité : 10 ATM  
Cadran : Bleu matte  
Index des heures : Chiffres arabes en SuperLumiNova® SLN C1  
Aiguilles : Plaquées or, facettées et recouvertes de SuperLumiNova® SLN C1 [Hands]

#### BRACELETS ET BOUCLES

Bracelet : référence : 27.00.2321.808  
Nubuck bleu double de caoutchouc  
Boucle : référence : 27.95.0021.001  
Boucle ardillon en titane



## PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL 40 MM BRONZE

### DÉTAILS TECHNIQUES

Référence : 29.1940.679/57.C808

### KEY POINTS

Boîtier en bronze

Inspiré des légendaires montres d'aviation Zenith

Chiffres arabes entièrement faits de SuperLuminova

### MOUVEMENT

Elite 679, Automatique

Calibre : 11 1/2'' (Diamètre : 25.60mm)

Épaisseur du mouvement : 3.85mm

Composants : 126

Rubis : 27

Fréquence : 28,800 alt/h (4Hz)

Réserve de marche : 50 heures min

Finitions : Masse oscillante avec motif "Côtes de Genève"

### FONCTIONS

Heures et minutes au centre

Aiguille de seconde centrale

### BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES

Diamètre : 40mm

Opening diameter: 33.1mm

Épaisseur : 12.95mm

Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces

Fond : Fond de boîtier orné du logo des instruments d'aviation Zenith

Matériau : Bronze

Étanchéité : 10 ATM

Cadran : Bleu mat

Index des heures : Chiffres arabes en SuperLuminova SLN C1

Aiguilles : Plaquées or, facettées et recouvertes de SuperLuminova SLN C1

### BRACELETS ET BOUCLES

Bracelet : référence : 27.00.2018.808

Désignation : Cuir nubuck huileux bleu avec doublure protectrice en caoutchouc

Boucle : référence : 27.95.0031.001

Désignation : Ardillon en titane

